Index of Claims



Application/Control No.

09/829,361

Examiner

Tadesse Hailu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWAMUKAI ET AL.
Art Unit

2173

√	Rejected
_	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim         Date         Claim         Date         Claim         Date           I	
3       51         4       52         53       103         54       104         55       105         6       106         7       57         8       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       69         19       69         20       70         21       71         72       122	
3       51         4       52         53       103         54       104         55       105         6       106         7       57         8       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       69         19       69         20       70         21       71         72       122	
3       51         4       52         53       103         54       104         55       105         6       106         7       57         8       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       69         19       69         20       70         21       71         72       122	11
S2	
3       103         4       104         55       105         6       √         7       57         8       108         9       10         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72	
-4       -5        104       105         -5        105       105       106         -7        107       107       107       107       108       108       108       108       109       109       109       109       109       109       109       110       110       111       111       111       111       111       111       111       112       112       112       112       112       112       113       113       113       113       113       114       114       114       114       114       114       114       114       115       115       115       115       115       116       66       1116       117       117       117       117       117       118       68       118       119       119       120       120       120       121       121       121       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       123       123       123       123       123       123       123       123       123       123	
5       105         6       √         7       107         8       108         9       10         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       116         17       66         18       68         19       69         20       70         21       72	
6       √       56       106       107         2       57       107       107         8       58       108       109         10       60       110       110         11       61       111       111         12       62       112       113         13       63       113       113         14       64       114       114         15       65       115       115         16       66       116       117         18       68       118       118         19       69       119       120         20       70       120       121         21       71       72       122	$\perp \perp$
7     8     107       9     58     108       10     60     110       11     61     111       12     62     112       13     63     113       14     64     114       15     65     115       16     66     116       17     67     117       18     68     118       19     69     119       20     70     120       21     71     121       22     72     122	
8       108         9       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72	$\perp \perp$
9     10     60     110       11     61     111       12     62     112       13     63     113       14     64     114       15     65     115       16     66     116       17     67     117       18     68     118       19     69     119       20     70     120       21     71     121       22     72     122	$\perp \perp$
10       60       110       111         11       61       111       111         12       62       112       112         13       63       113       113         14       64       114       114         15       65       115       115         16       66       116       117         18       68       118       118         19       69       119       119         20       70       120       121         21       71       121       121         22       72       122       122	
11       61       111       112         12       62       112       112         13       63       113       113         14       64       114       114         15       65       115       115         16       66       116       117         18       68       118       119         20       70       120       120         21       71       121       121         22       72       122       122	
12       62       112         13       63       113         14       64       114         15       65       115         16       66       116         17       67       117         18       68       118         19       69       119         20       70       120         21       71       121         22       72       122	$\bot \bot$
13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72	$\bot\bot$
14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72	$\perp \perp$
15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72	$\perp \perp$
16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72	
17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72	
18     68       19     69       20     70       21     71       22     72	+
19     69       20     70       21     71       22     72	
20     70     120       21     71     121       22     72     122	
21     71       22     72	$\bot$
22 72 122 122	++
	++
1 1991   1 1 1 1 1 1 1 1 1 mol 1991   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	++
23 1 1 73 1 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124	
	+
26 76 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	++
28 78 128	
29 79 129	++
30 80 130	+
31 81 131	+
32 82 132	++
33   133   133	++
34 84 134	<del> - -</del>
35 85 135	<del> - -</del>
36   86   136	++
37 87 137	+-+-
38 88 138	++
39 89 139	++
40 90 140	++
41 91 141	++
42 92 142	++
43 93 143	++
44 94 144	++
45 95 145	+
46 96 146	++
47 97 147	++
48 98 148	++
49 99 149 149	1 1
50 100 150 150	